Inde	ex of	Clain	าร

Application/Control No.

10/540,623

Examiner

Michael C. Henry

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAJIHARA ET AL.

Art Unit

1623

√	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

						J		Ц	Ц.								J	ш	l		-
Cla	aim	Date						Cla	Date												
		S	\neg	Т	I	Ť	т-		Ι .	1	Oic		Н		-	т	1	Ť	Γ	Г	Т
=	Pa P	_				ŀ	l				_	nal				l					l
Final	Original	D.		1					l		Final	Original		.		l		l	l		
"	Ŏ	ं				l					ш	ŏ							l		ĺ
\perp	1	7=	+	+	┝	⊢	├	-	-				\vdash	-	_	├-	-	⊢	-	_	ł
1		7	+	╀	-	-	-	-	\vdash	-		51 52	\vdash			⊢	-	⊢	⊢		╀
3	2	1	+	╄	├	<u> </u>	-	\vdash	H	-			\vdash	-		-	_	_	-	-	╀
3	3	=	-	╀	┝	⊢	├-	_	-	-		53 54		-		┝		⊢	-	_	ł
	4	┝╌├╴	+	┿	├-	┢	 	⊢	├-			55	\vdash			├	_	┝	├	-	ł
1	5 6	=	+	╀	┝	⊢	⊢	<u> </u>	-	- 1			\vdash	-		 	⊢	⊢	<u> </u>	_	ł
4		7	-	╁	╀	⊢	⊢	⊢	⊢	1		56	\vdash	-		 		⊢	_	-	╀
5	7	 [+	-	├	⊢	-	├			57		-		├	<u> </u>	-		_	ł
4	8	4		+-	┝	<u> </u>	_	_				58	\vdash	-		├	<u> </u>	⊢	<u> </u>	⊢	ł
17	9			+	_	<u> </u>	_	_	 			59	\vdash			-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	╀
	10	_		+-	├-	⊢	L	\vdash	_			60	\vdash	\dashv		H	_	⊢			╀
8	11	=	+	-	┡		┡	⊢				61	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	ł
9	12	=		-	 	<u> </u>	<u> </u>	L	_			62	\vdash	_		<u> </u>	,	_	_	<u> </u>	Ł
\square	13	$\vdash \vdash$	+	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			63		_		├-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	ł
	14	$\vdash \vdash$	-	\perp	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢			64		_		⊢	⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ł
	15	-	- -	┼	 	<u> </u>	<u> </u>	 	⊢			65	\vdash	4	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ļ
<u> </u>	16	_ _	4	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			66	Ц	_		—		ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ
<u> </u>	17			ļ	<u> </u>							67		_			L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	18					L]		68									L
	19				上		L	L	L	1 1		69				L.	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L
	20		\bot			L						70	\Box						<u></u>		L
	21											71					_		_		L
	22		\bot			L.]		72									L
	23							<u> </u>				73									L
	24											74									
	25											75									Γ
	26											76									L
	27											77									
	28											78									Γ
	29											79									Γ
	30											80									
	31											81									Γ
	32		\perp									82									Γ
	33		$oxed{oxed}$] [83									Γ
	34		$oxed{oxed}$]		84									ſ
	35											85				L		L			ſ
	36											86									ſ
	37											87									ſ
	38											88						L			ſ
	39]		89									Γ
	40		T	Γ								90									Γ
	41											91		\neg							Γ
	42		T									92									Γ
\Box	43		T	1								93									Γ
\Box	44	\Box	\top	T	П		Г	П				94	\Box			\Box					Γ
\square	45	\vdash	\top	\top		П	П	П		1 1		95	\Box	\neg			П	Г	\Box	Г	٢
\Box	46		\top	†	<u> </u>		<u> </u>					96		7			Т				r
	47		1	Т	Т		Т		Т			97	\dashv	\dashv			П			\Box	r
	48	\vdash	\top	T								98	\dashv	┪			П	П	П		۲
	49			T	П							99	\sqcap	╗							Г
	50	\top	1	1	Г		П				$\neg \neg$	100	\Box	\neg							Γ
$\overline{}$							_	_	_	, ,						_	·				-

Cla	aim					Dat	<u>—</u>			•
Final	Original									
			L	L	_	L		_		_
	51 52	<u> </u>		_	_	_		<u> </u>		<u> </u>
	52	<u> </u>	_	L	L.			<u> </u>	_	_
	53	<u> </u>		<u> </u>					_	<u> </u>
	54 55	<u> </u>			_		_	_	_	_
	55	<u> </u>	_	ļ	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>
	56	┡		_	<u> </u>		ļ		<u> </u>	_
	57	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	
	58	_	⊢	_	 _	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
-	59	<u> </u>		-	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
	60 61			⊢	H	H	⊢			⊢
<u> </u>		<u> </u>		⊢	⊢	⊢	⊢	├	-	
	62	⊢	\vdash	\vdash	\vdash		┝	\vdash	\vdash	\vdash
-	63 64			\vdash	⊢	\vdash	⊢	\vdash	├-	
<u> </u>		 		├-	⊢	┢	├	\vdash	├	├-
	65 66	┝	-	\vdash	\vdash	-	-		⊢	⊢
	67	├	┝	-	⊢			-		-
			-	-	┝	⊢	\vdash	 	-	-
-	68	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	_	_	-	 	⊢
-	69	├—	-	-	<u> — </u>	-	<u> </u>	-	-	⊢
-	70	<u> </u>		-					├—	⊢
_	71 72	┝		⊢	⊢		_	-		├
	73	\vdash	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	├	⊢
-	7.4	⊢	⊢	_	⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	├
	74 75	<u> </u>	├─	⊢	 	┝	<u> </u>	_	 	├
	76	-	├-		┢	⊢	H	_	⊢	⊢
-	77	-		_	┝	┝			⊢	┝
-	78	_	┝		⊢	┝	┝	_	┝	┝
	79		\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	—	\vdash	-
-	80		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	-
	81		\vdash	┢	_	\vdash	\vdash			┢
	82		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		_		\vdash
	83	 	\vdash	 	 	 	-	 	-	-
	84	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	-	\vdash
	85	 -	_	\vdash	f					\vdash
	86		_	<u> </u>	\vdash		Т	Г		
	87							\Box		
	88									
	89		Г							
	90	Ľ	Ľ							
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98	Щ		oxdot	\vdash	$oxed{oxed}$		Ш	Щ	
\vdash	99	Ь.		<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>
1	100					1	1		1	

Cli	aim	Date										
						Г				П		
Final	Original		l									
ίĒ	Ę											
			_						$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш		
	101 102				<u> </u>	L	L			Ш		
	102	L			_	匚	_	_		Ш		
	103 104	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш		
	104	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Н		
	105		<u> </u>		⊢	<u> </u>	_	_	_	Н		
	106	_	-	-	_	⊢	⊢	 		Н		
	107 108	-	┝				-		\vdash	Н		
	100	-	 	\vdash	_	H	⊢	⊢	\vdash	Н		
	110	H	┢	┝	┢	┝	-	-	-	Н		
	109 110 111	-	-	┢─	-	-	┢	H	H	Н		
	112	_	├─	┝╴		\vdash	\vdash	Н	\vdash	Н		
	113	\vdash	\vdash	Н	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	112 113 114 115	Г	Т	Г	Г	✝	 	<u> </u>	T	М		
	115		Г	Г	l	Π	T			П		
	116									П		
	116 117 118 119 120 121 122 123 124 125											
	118											
	119											
	120											
	121											
	122			L				L				
	123			<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u></u>	Ш		
	124				_	_	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$		Ш		
	125				_	_		<u> </u>		Щ		
	126	_	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	Н		
	127		_	-	-	<u> </u>	-			\dashv		
	120				 			├	-	\vdash		
	126 127 128 129 130 131	-			\vdash	-	ŀ	├	┝	Н		
	131	Н		\vdash	-	┢	_	⊢	\vdash	Н		
	132	Н		Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	${\mathbb H}$		
	132 133 134 135	-	-	-	\vdash	 	\vdash	-	 	H		
	134		П	Т			Т	\vdash	\vdash	H		
-	135								\Box	П		
	136						Г					
	137 138											
	138											
	139								\Box			
	140	Ш			Ш	L_	L	L	Ш	Ш		
	141					$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш		
	142	<u></u>			L	<u> </u>	<u></u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
	143	L.,			_	\vdash	_	Ш	$oxed{oxed}$			
	144				\vdash	\vdash	_	\vdash	Ш	Ш		
	145					-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash		
	146				<u> </u>		<u> </u>	\vdash	Ш	Щ		
	147 148					\vdash	\vdash	Н	Н	$\vdash \vdash$		
	148				_	\vdash	\vdash	-	\vdash	\dashv		
	150	\vdash	\vdash	_	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv		
		-	-	-		Щ.			ш	ىب		